



## Technischer Projektkoordinator (m/w/d) Technologie & Fertigung (Gasturbine)

Arbeitsort: 10553, Berlin

Jetzt online bewerben!

### Was Sie erwartet:

- Technischer Projektsupport für Fertigungs- und Qualitätsprojekte
- Analyse bestehender Prozesse sowie Identifikation und Umsetzung von Verbesserungsmaßnahmen
- Planung, Koordination, Steuerung und Reporting von Projekten in der Technologieabteilung Gasturbine
- Unterstützung im Kostencontrolling:  
Budgetüberwachung, Kostenanalysen, Erstellung von Kostenübersichten und Abweichungsanalysen
- Erfassung, Pflege und Aufbereitung von Ist-Daten einschließlich Soll-Ist-Vergleichen
- Erstellung von Reports und Präsentationen (z.B. über Power BI, Excel, PowerPoint)
- Bestellmanagement: Anlage, Nachverfolgung und Abstimmung mit Einkauf und externen Partnern (SAP MM)
- Meilenstein-Tracking sowie Erstellung von Statusberichten und Unterstützung bei Eskalationsprozessen
- Visuelle Aufbereitung von Daten und Projektständen in Dashboards und Diagrammen
- Schnittstellenmanagement mit Projektleitung, Controlling, Einkauf und technischen Fachbereichen
- Prozessoptimierung unter Anwendung von Lean- und Six-Sigma-Methoden

### Was Sie mitbringen:

- Technische Ausbildung (z.B. Labortechnikerin, Werkstofftechnikerin) oder Bachelorabschluss in Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Materialwissenschaften oder einem vergleichbaren technischen/naturwissenschaftlichen Fachgebiet
- Mindestens **2–3 Jahre Berufserfahrung** in einem technischen, projektbezogenen oder analytischen Umfeld
- Sicherer Umgang mit **SAP**, Excel und idealerweise weiteren Controlling- oder Projektmanagement-Tools
- Kenntnisse in **Power BI**, PowerPoint sowie Erfahrung im Reporting und der Datenaufbereitung
- Erfahrung mit Bestellprozessen und Materialwirtschaft (SAP MM von Vorteil)
- Grundlagen in Statistik wünschenswert
- Kenntnisse in **Lean, Six Sigma** oder vergleichbaren Methoden der Prozessoptimierung
- Strukturierte, verlässliche Arbeitsweise und sehr gute Organisationsfähigkeit
- Kommunikationsstärke sowie Routine im Umgang mit interdisziplinären Schnittstellen
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

- Unterstützung bei weiteren projektbezogenen Bedarfen, z.B. in Bestellabwicklung oder Lieferverfolgung
- Reisebereitschaft innerhalb Deutschlands (ca. einmal pro Quartal)
- Tätigkeitsort: Mülheim und Berlin
- Organisation und Nachverfolgung von Purchase Orders sowie Sicherstellung fristgerechter Material- und Dienstleistungslieferungen
- Koordination der Probenlogistik für interne und externe Labore
- Verfassen kurzer technischer Berichte nach Bedarf
- Teilnahme an Besprechungen zur Spritzkabinen-Planung (Spray Booth) sowie Verfolgung definierter Aufgaben
- Vorbereitung metallografischer Proben gemäß definierten Vorgaben
- Unterstützung bei SEM-Arbeiten (Scanning Electron Microscope) oder zugehöriger Probenpräparation
- Vorteilhaft: Erfahrung mit thermischen Spritzprozessen (z.B. Flammspritzen, Plasmaspritzen)

Im Rahmen der **Arbeitnehmerüberlassung** für einen namenhaften Kunden suchen wir einen engagierten **Technischer Projektkoordinator (m/w/d) Technologie & Fertigung (Gasturbine)**.

Lust auf Technik, Teamgeist und echte Wertschätzung? Dann lassen Sie uns gemeinsam durchstarten!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

#### Was wir können:



#### Kontakt:

Paula Gridi-Papp  
Tel.: +49 7034 656-15077  
[www.bertrandt.com/karriere](http://www.bertrandt.com/karriere)

#### Teilen:

